Index of Claims

Application/	Control	No.
--------------	---------	-----

10/705,516 Examiner Applicant(s)/Patent under Reexamination

KILGER ET AL. Art Unit

Hung Vu

2811

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	oim.					) at				$\neg$
- 016		Date								
Final	Original	5/10/05								
	1	N N								
	1 2 3 4 5 6 7 8				·				Ľ	Ш
	3	N N	_	_	<u> </u>	Ŀ			_	Ш
	4	N					-	_	$\vdash$	-
	6	N		-		-		-	-	$\dashv$
	7	N	-						-	러
	8	N			-				$\vdash$	
	9	1								
	10	1								
	11	1	L		L					
	12	N	_					-	<u> </u>	$\square$
	13	N	_		-		-			
<b></b>	15	٧		-	-				-	$\vdash$
	16			-	<del> </del>		-		-	$\vdash$
	17		_	-				-		
	18									
	19									
	20							<u> </u>	_	
	21		_	_			_	<u> </u>	_	Ш
	22	_			-			ļ	-	-
<u> </u>	23			-			-		-	-
	25	_		-	-	-	-	-		
	26			_		-		-		Н
	27	_								
	28									
	29									
	30		<u> </u>		ļ					Щ
	31	_	_	<u> </u>	ļ				_	
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35		_		-		_		$\vdash$	$\vdash$
	34				_		-	-	H	$\dashv$
<u> </u>	35	-	-							$\vdash$
	36		_	-						$\dashv$
	36 37 38									
	38									
	39 40			_	_	L			<u> </u>	
ļ	40	_	_	_			<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	41	-			-	-		-	-	Н
	42	-	-	-	_	—	<u> </u>	$\vdash$	-	$\vdash\vdash$
$\vdash$	44	-		-	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	45	-			$\vdash$	$\vdash$		-	<u> </u>	$\vdash$
	46		_			Г	Г	Т		П
	47									
	48						Ĺ			
	49	_	_	_	_	$oxed{oxed}$				Ш
L	50			<u> </u>						Ш

Te	Cla	aim	Γ				Date				
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99											
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	Final	Origina			,						
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		51	_								
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		52									
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		53									
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		54									
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		55									
59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		56									
59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		57			_	_					
60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99	ļ	58	<u> </u>						L	ļ	
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		59	<u> </u>							_	
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60	<u> </u>		_				_	_	_
66 67 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 89 99 99		61		_	_					$\vdash$	
66 67 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 89 99 99	·	62		_		-	_	_	<u> </u>	H	
66 67 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 89 99 99		64	-		_		_	$\vdash$	_		_
66 67 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 89 99 99		65		-	$\vdash$	<del>-</del>		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	_
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	66	-			-	H	-	_	H	-
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	67				$\vdash$	<u> </u>	-		-	
74	$\vdash$	68		_	-	-	-				-
74		69				┢	$\vdash$		-	-	<del> </del>
74		70				-					
74		71	-			_	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	
74		72									
74		73									
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		74									
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		75									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		76								L	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		77	_		_			_	_	_	_
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	78	<u> </u>				_				
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	-	79	<u> </u>				-	_			
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	01									
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		82	$\vdash$	_		<u> </u>			_	-	
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	$\vdash$	83	$\vdash$				$\vdash$	-		-	
85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		84		-		-			-		$\vdash$
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		85		П		$\vdash$	$\vdash$		_		
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		86									
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		87									
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		88									
91 92 93 94 95 96 97 98 99		l 89 i				L		$\Box$			
92 93 94 95 96 97 98 99		90	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ				
93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>		_	_		<u> </u>	ļ	<u> </u>			
94 95 96 97 98 99		92			_	-	<u> </u>	_	$\vdash$	$\vdash$	_
95 96 97 98 99		93	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_
96 97 98 99			H-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$		
97 98 99				-	<del> -</del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
98 99			<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┈	<del> </del>	$\vdash$	Ι-	$\vdash$
99			$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	-	_	H	$\vdash$	$\vdash$
		99				Г	Г	Г		Г	
\		100									

Claim         Date           E U U U U U U U U U U U U U U U U U U U	
101 102 103 104 105 106 107 108 109	
102 103 104 105 106 107 108 109	
103 104 105 106 107 108 109	
104 105 106 107 108 109	
105 106 107 108 109	
106 107 108 109	
107 108 109	
107 108 109	
109	
109	3 1 1
110	
1111	
112	$\perp \downarrow \perp \downarrow$
113	
114	
115	
116	
117	
118	
119	
120	
121	
122	
123	
124	
125	
126	
127	++
128	<del></del>
120	-
129	++-
130	
131	-
132	-
133	+
134	
135	+
136	
136 137 138	$\bot\bot$
138	-
139	$\bot\bot$
140	
141	$\bot \bot$
142	
143	
144	
145	
146	
147	
148	
149	
150	<del></del>